In	dex of	Claims	

$\overline{}$:	4:	10-	-4	TALE	_
н	bbi	ıca	uon	/C0	ntro	oN Io	•

10/692,570

Examiner

Manish S. Shah

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AUSLANDER, JUDITH D.

Art Unit

2853

√	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
_	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
۳										
Final	Original	12/13/05								
	1	1						\neg		
	2 3	1					\Box	\neg		
	3	1								
	4 5 6	44444								
	5	4								
	6	1								
	7	0								
	8	0								
	9	1								
	10	Ν								
	11	Z								
	12	Z								
	11 12 13 14 15	N								
	14	Ν								
	15	N								
	16 17	N								
	17	N								
	18	Ν		Г						
	19	Ν							_	
	20	N								
	21	N								П
	22	N				Г				
	22 23	N								
	24	N								П
	24 25	N								
	26	N	П							
	27	N	Г							
	28	N								
	29	N								
	30	N		П						
	31	N	П	Г		Г				
	32	N	Г							П
	33	N								
	34	N								
	35	N								
	36	N								
	37	N								
	38 39	N		L						
	39	N								
	40	N								
	41	N							<u> </u>	
	42	N						Ĺ	L^-	
	43	N							L	
	44			Ĺ						
	45									
	46									
	47						Γ	L		
	48	Γ	L							
	49									
	50									

Cla	im					Date	•			
	1									
Final	Original									
_	51				_	-				
<u> </u>	21	-			-		-		_	_
<u> </u>	52			_	\vdash					
	53									
	54									
	55									
L	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65		Г		П					
	66									
	67						-			
	68									
	69						. –			
	70									
	71			_				П	Г	
	72					Г				
	73									
	74									
	75									
L	76							<u> </u>	<u> </u>	
L	77	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_		
	78	ᆫ	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	_			ļ	
	79	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>
ļ	80		<u> </u>		╙		<u> </u>	ļ	<u> </u>	_
	81	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	82	<u> </u>	l_	┡	_	<u> </u>		_		L
-	83		<u> </u>	-	⊢	 	├-		├	<u> </u>
	84	 	-	 		├—	⊢	<u> </u>	├—	├-
<u> </u>	85	-	├-	├-		├—	\vdash		-	\vdash
	86 87	 	\vdash		\vdash	\vdash	├	├	⊢	-
-	88	⊢	├	H	\vdash	 	\vdash	├-	⊢	\vdash
-	89	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-
	90	╁╾	\vdash	 	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash
	91	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash
\vdash	92	Н	\vdash	╁╴	 	<u> </u>	-	\vdash		Ι-
-	93	 	Н	╁	1		T	 	\vdash	\vdash
	94	\vdash	H	T	T	\vdash	Т	 	Т	Г
	95	Г	Г	\vdash		Г		Г	1	Г
	96								L	
	97									
	98	匚								匚
	99	匚		L	oxdot		Ĺ			
	100	乚	<u>L</u>	<u> L_</u>	<u>L_</u>	<u> </u>			<u>L</u>	<u> </u>

Claim Date Tell Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 135 136 137 138 139 140 141 144 145 145 146 147 148 149 150									_		
101	Cla			_	_	_	ate	9			\dashv
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final										
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			\Box				_		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104					_	Ш	_		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			=			Н	-		\dashv
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107						-	-		\dashv
109		108	Н		\vdash						\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	Н		-	-					П
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113									Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	_				_	_	<u> </u>	<u> </u>	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	-	-			-			-	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	117				_	┢	Н	-	\vdash	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	\vdash	-		М	<u> </u>			\vdash	\Box
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119				_	Т	T	Г	_	П
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	$ldsymbol{ld}}}}}}$	ldash		_	L_		Ш	L	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_	<u> </u>	ļ	_	ļ				Ц
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		124	_	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		125	⊢	-	-	├	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		127	┢	-	H	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		128		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H	 	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		129	\vdash	\vdash	_	Т	T				П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		130									
133		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	_	<u> </u>	_	Ш
135		133	┢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	Н
136		134	┢	<u> </u>	H		H	┢			\dashv
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	135	├	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	137	\vdash	╁╴	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	${oldsymbol{ extrm{H}}}$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\vdash	138	t	H	-	-		-	_	 -	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	l	139		T		Т	Г	Г	Г		\sqcap
142		140									
143 144 145 146 147 148 149			匚				匚	匚			
144			<u> </u>	_	_		_	<u> </u>	_	_	Ш
145 146 147 148 149 149			\vdash	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	\sqcup
146	 		-	-	-	 	\vdash	├	├-	\vdash	\vdash
147 148 149			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash
148	├─		╁	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash		\vdash	Н
149	<u> </u>	148	1	T	Н	Т	T	1			Н
		149		T	<u> </u>	T		Г			П